10/0H4332

	: دسیم			5				-	3				scř	وتنزيه	دي' ر سيد	ن له .				***			1 1 100 100	2000	) 				7	==				
	Cla	in					Dat	0		N.Y	-	£.		Cla	lm	题	9.			Date	9			14.1	- g	<u> </u>  C	lair		24				ale	壹
و محمد و	-	_ Original	407	1	*	300	***	100	36		41,"	, કેરફથ	ैन्द्रक	Final 🐞	± × ×	那	23			1			32	*	3	٠ ا	\$	M IBLIED			1	4	9	闸
· ·	-	į.	191	47.0			1	-	1		- 1	- 1		폏	ŧ	,	1	1	Ì	.	- 1		ļ	-	1	13	3	5	1	- [	-	<i>:</i> [	1	19.1
. #	Final	Ě			ļ		-			-				-t	δ				$\exists$	-			·	<u></u>	<u>-</u> -		١.	5	L	: :	-			-
			7						$\neg$						51										]	1_	]1	01		. T	7	$\neg$		$\exists$
· · 1	-	2		_	_	_			П	$\Box$		$\neg$		$\overline{}$	52						$\neg$	$\neg$	$\neg$		7	Γ	1	<u></u>	1		$\neg$	4	".19	7.7
. 1		3	-		-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-					53						$\neg$			1.	7		7	03	7	$\Box$		7	7	$\dashv$
	_	4	-		-	-	Н	-		$\vdash$				$\vdash$	54		Н	$\vdash$		$\exists$	$\dashv$	一	7		┪ .	1	1	04	╁	┪	+	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
		5		-		-	-	Н		-				-	55	-		_	$\dashv$	$\neg$	$\neg$	7	_	1.	7		7	05	+	_	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	$\vdash$
				-	$\vdash$	_	-	Н		_				<del> </del>	56	_	$\vdash$					ᅥ	寸	_	┪.	-	1	06	7	$\dashv$	$\dashv$		∺	
	_	6						$\vdash$						-	57	1			-	$\dashv$		$\dashv$		-	-	-		07	+	$\vdash$	-	-	÷	-
	ļ			├—		<u> </u>					-		1	┢─	58	-	-	-	$\vdash$	-	$\dashv$		$\dashv$		$\dashv$	十	+	08	┪	┧	╗	⊹	-	-
			<u> </u> _		-	<u> </u>	_				-	_			59	<b>├</b> ~	-	-	-	-	$\vdash$		$\dashv$	+	$\dashv$	$\vdash$		09	┪	⊹┪	∺	$\div$		=
	L_	1	<u> </u>			ļ				_		<u> </u>	ļ	<b> </b> -			├	-		├─	$\vdash$	$\dashv$	$\dot{-}$	-	-	ŀ	-+	10	+	-	⊹┧	÷	-	-
		1		_	_		<u> </u> _	_		_		_			60 61	<del> </del>				H	-	-		-	$\dashv$	H	_	111	+	┧	-		:::	<del> </del>
$\mathbf{Q}^{*}$	<u> </u>	1		<u> </u>			↳	Ι		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ				<del> </del>	<del> </del> —					-	· · · · · ·	4.	-	-	112	-1	╬┪		<u>;</u> .		₩.
् <b>()</b>	L_	1	_	<u> </u>	<u></u>	_	上	<b>!</b>		<u> </u> _	_	<u> </u>	l	-	62	<del> </del>	<del> </del> —	1-	—		_	-:	-		-4.	1	-	<u> </u>	_				<u>:-</u>	<del> -</del>
		11	- 53.	1		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	_	<u> </u>		_	63	1	1	<b>├</b>	<del>  -</del>	-	-	-				+		113	=	$\dashv$		1	1.2	+
		1	-	_		Ŀ	_	Ŀ	_	_	L	_		<u></u>	64	<del> </del> _	1	1_	<u> </u>	<b> </b> _	<del> </del>	-		3		1	4	114	4	$\vdots$	-	1	<u> </u>	4
ASIE COPY		1						<u> </u>	1	<u> </u>	L	<u></u>	]	L	65	_	<b> </b>	<b>!</b>	<u> </u>		1_		5	À.	_	ŀ	_	115			1.: 2: -	15.	L	1
<b>*</b> * * *	7.7	1	7				Ŀ		<u></u>	_		L	] .	Ĺ	66	<u> </u>	上	1_	_	<u> </u>	<b> </b>		72		ᅼ:	. }-	4	116	::4	:	ـــٰــٰـا	-	3.5	ــنــ
		1	1	T									] .	L	67	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		- 3	7.5.	_			117	1	1.	-		3 %	1
		18						]					J		68	_	1_	ऻ_	<u> </u>	1_	<u> </u>		Sin	44	_			118	3.6	1	i.	1	1	7
		1	-			Π	Γ				Π				69	L	1_	<u> </u>						.9.	_	1		119	ء د					1
	,	4			1	Π	1			T	Γ	$\Box$	1		70								273		.	ł		120	21			Ĺ		
of a size	-	17	-	╁	╁╌	1	<del>                                     </del>	╁	╁╌	1	†	ļ.	1		71	1	1	T	1	1				<i>7.</i>				121				Ι.	1	$\pm$
	$\vdash$	136	<del>  -</del>	+-	1	1	+	╁	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	$\dagger$	1		72		1	1		1	1	-						122		-		1	Ţ:	7:-
	-	2	1 -	-	1	$\vdash$	╁	+-	1	╁╌	╁	1	┪		73	_	1	1		1	1	-						123						7
		1	1	+	╁	-	╁	╁╴	-	+	┼~	1-	1 .	$\vdash$	74		1	1	1-	1	1	1	$I^-$		$\neg$	Ì		124		1.	1.	1.		T
	}—		-	+	┼~	╁	+-	+-	-		<del>  -</del>	┨┈	-		75	<del>-</del>	+		1-	1	1-	-		21.32		Ì	_	125		1=	1:-	7:	1	7
	$\vdash$	1		+	╁-	╁╌	╂	╁	┨-	╁	╁╴	1-	$\dashv$	-	76		1	<del> </del>	1-	-	1		- :::		$\dashv$	Ì		126		1.	1	1.	1:	7
	-	137		┼	-	-	+	-	+		+			+	77	_1		=	-	=	-	-			.	÷	- T	127		1.	1:	1	1	-]-
-	-		-	+	+-	<del>-</del>  -		╁	┨	+-	┪	╅	┨ .	-	78			+	+-	1-	1-	1	-	3.		- 1		128	=	1	-	- :	1	7-
	_	2		- -	-	┧—	┼		┨—	╁	╢	-	-	-	79	_1	+	1-	<del>  -</del>	-	-	┧─	1-		$\dashv$			123		1.	1	-	7	7-
	-	2	-	-		-	4—	-	-		-	-	-	.	80			-	1-	- -		1=			-		-	139	=	#=	4=	#	1	7
	-	13		+-	- -	-	-	-	-		┨—		-	-	8		-		- -	-	-	-i	<del>-</del>	7				131	<del></del>	4:-	-	1	1:	7
	_	3		4_		- -		-{		4		- -	-	·	8:		-			-				1				100	1	羋	4-	4:-		1
		3	<u> </u>	-	4_	4_	- -		- -		- -		-		8:			-			-	1					! !	- 22		. '- ' 	-1-			
		_+		4_	-	_ _	-	- -:		<u>-  -</u>	<u>-</u> -			1	- 6.	_:				:	:	- () -	 		f. i		,		I	≓ 		<del>!</del>		<u></u>
	1_	34			_	-	_	_   _		_		!	:					-1 '	٠.			: .							)]]/.	4.j	- !		(%	
		35				4_	- -	_	_	- -	- -		;		8	!		-		.   .	;		r ne in i Kaji vez	andre. Name				32 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 3	() ₹—	• .i.	_li	;i. ;i		1 - 9
	_	30				1_		_ _		_ _			- 1	}	6		_ _	<u>j</u>	<u> </u>	4	;		- 77	禁护	<u> </u>			1.3	المتال	6 <u> </u> _	_i-	-	寸	
		3			1		_ _	_ _		_	_			1_	_  B		- -	-			1.						-		1.3	7: _		_}	1	
	-	36	3					,	_ _	_ _		_ _		_	8		_ _			-	!	· .		<b>保</b> 基	_			Fresh	13	ß]	_ .	-  -		
		39	9			_]								_	8							:	資源				1.	1.3	1.3	8 -				
		40		7	1							1		1	9	0							rico:				į.	14	74	9¦-	_j.	1)	_	
	1	4	1	1	7	_	1-	1	_	7-	7	-1-	7		9	1	7						開節	48				14	1		]			_
	.  -	4:			+	+	-	- -	-		-	- -	-	-	9	2	7	_	+	- -	-1-	-1-			-		-	14						
		4			-		- -	- -		- -			-	-		3	1,	_ -	7	-1-	_ -	=						1-4	4-	2		_	$\exists$	
. •			-1-	= -	- -		- -					-		-		14	_	- -	-	- -		-1=						14	4 .	- #-	-			
- <del>-</del> <del>-</del> - <del>-</del> <del>-</del> - <del>-</del> <del>-</del> - <del>-</del>	]-	4				- -						- -	$\dashv$	-	_1_	5	- -										-	14	-1-	<u> </u>	-	(		
	. -	73				- -		- -	- -		- -		{	-		6	- -				- -	-		*			1-	14	d -		7			
	<u> </u>	4	1_	- -	<b>-</b>	- -	- -				- -		{	-		7	- -		-	- -		-   -		4			1-	14	╡	5	듸:	_		$\Box$
	_	14		_ _	_ _	4-	_ _	_ _	4-	- -	- -			-		_1_	<del>-</del>  -	<del>-</del> - -					<u> </u>	#			-	1.4		4	井:	口	_	$\Box$
•	_	14		_ _		_ _	_ _	4-	- -	- -	_ _	_ _	_	_		8		긔-		- -	-	- =	3				-		I	8	-1	コ	二	二
		4					_ _	_ _	_	_ _	4-	- -	_	- }_	15	9	- -	-				1			<del>-</del>		-	112	34.5	<del>(2)</del> -		ᆸ	$\equiv$	
	L	5	0	╧								_		L	ħ.	υq		l_						三( <u>)</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	L	11:5	4					
•			٠															٠.					72.	¥.			•						٠.	-
																				•			وتندد	1	٠.		•		•					_